

DECLARATION OF CONFORMITY / ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

OXYGEN BROADBAND s.a., 2 Messogion ave., GR-11527 Athens, Greece.

Declares that the product / Δηλώνει, ότι το προϊόν:

Product Name / Ονομασία Προϊόντος

Oxygen VDSL2 Multiservice Gateway with wireless interface, voice support and optional uninterrupted power supply element (battery)

Δρομολογητής Δικτύου VDSL2 Oxygen με ασύρματη διεπαφή, υποστήριξη φωνής και προαιρετικά στοιχείο αδιάλειπτης λειτουργίας (μπαταρία)

Product Code / Κωδικός Προϊόντος

IVV24200.N2M, IVV24200.N2UM, IVV24200.N2UHM, IVV24200.N2U2M,
IVV24200.N2U2HM, IVV24200.N3M, IVV24200.N3UM, IVV24200.N3UHM, IVV24200.N3U2M,
IVV24200.N3U2HM

R & TTE Logo & Class



conforms with the essential requirements of the Radio & Telecommunications Terminal Equipment directive 1999/5/EC and satisfies all the applicable standards to the product within this directive as follows /

συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις της κοινοτικής οδηγίας Ραδιοεξοπλισμού & Τηλεπικοινωνιακού Τερματικού Εξοπλισμού 1999/5/ΕΚ και ικανοποιεί όλα τα πρότυπα της κοινοτικής οδηγίας που εφαρμόζονται για το προϊόν όπως αυτά αναφέρονται παρακάτω:

Health & Safety according to article 3.1a /

Υγείας & Ασφάλειας σύμφωνα με το άρθρο 3.1α

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility according to article 3.1b /

Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα σύμφωνα με άρθρο 3.1β

ETSI EN 301 489-1 v1.8.1:2008
ETSI EN 301 489-17 v2.1.1:2009
EN 55022:2006 + A1:2007
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

Use of spectrum according to article 3.2 /

Χρήση φάσματος σύμφωνα με το άρθρο 3.2

ETSI EN 300 328 v1.9.1: 2015

Athens / Αθήνα, 17-3-2016



Apostolos Papastergiou
R&D Manager